Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/698,154

LEETE, BRIAN A.

Art Unit

Examiner
Ilwoo Park

2182

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected

A Appeal

Restricted

I Interference

O Objected

							,		_		_
Cla	aim_					Dat	е				]
Final	Original	4/19/07								l.	
	1	Ξ			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	_	1
	1 2 3 4 5	=								П	1
	3	=								Ī	1
	4	=									]
	5	=						L	L		J
	6	=	L		_	_	<u> </u>	_	L		l
	6 7 8 9	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u>_</u>	<u>L</u>	L	Į
	8	=	L	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	l
<u> </u>	9	ᆖ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	ł
	10	=		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ł
_	11	트	_	H	-	<del> </del>	H	<u> </u>	<u> </u>		ł
<u> </u>	12	<del> </del>	⊢	·		⊢	-	$\vdash$	-		ł
<u> </u>	14	=	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	-	⊢	$\vdash$	-	ł
<b>-</b>	15	=	-	-	<u> </u>	⊢		┢╌			ł
	16	=		-	⊢	⊢		├	┢	-	ł
	17	=		Н	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	├	-	ł
_	18	=		$\vdash$		$\vdash$		-	-	-	l
	19	H	_	$\vdash$	_	-	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ĺ
$\vdash$	20	H				┪	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	1
	21	<del>                                     </del>	$\vdash$			_			$\vdash$	$\vdash$	1
	22					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			1
	23										1
	24										
	25										
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29										
	27	_				L		_	L		l
	28	$\vdash$				ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		l
	29	_			_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Į
-	30 31 32	$\vdash$				<u> </u>		<u> </u>	_	_	ł
-	31	-		_	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ł
	32	-				$\vdash$	⊢		-	_	l
-	34			-		H	⊢	_	$\vdash$	⊢	l
	33 34 35	$\vdash$		H			$\vdash$	┢╾		$\vdash$	l
	36	H	Н	H		-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	1
	36 37		-		_		$\vdash$	Н	П		1
	38 39	$\Box$					$\vdash$			_	1
	39										1
	40										1
	41										
$\square$	42					$\Box$		$\Box$			1
	43			Ш							1
$\square$	44	Ш		Ш		L	_	$oxed{oxed}$	L		l
$\square$	45	Ш		Щ		Ш	_		Ш		ĺ
	46			Щ		<u> </u>	H	_	_	$\vdash$	ł
	47 48			Н		<u> </u>		<u> </u>	_		ł
	48	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		_		$\vdash$	-	-	l
	50	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	-		١
LI	_50_	ш							<u> </u>		j

	Claim		Γ	Date									
			<u> </u>			Γ		Ī					
	Final	Original											
	$\vdash$	51	H	┢			-	┢	_	┢	一		
		52	T	┢		1		t	r	<del>                                     </del>	İΤ		
		52 53	┢	<del>                                     </del>	1		$\vdash$		$\vdash$	┢	T		
		54						$\vdash$					
		55	Π		Г			Г					
		56				П		П		П			
		57											
		58 59			·	$oxed{oxed}$							
		59		L		_		L					
		60			_	L			_				
		61	_	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
		62				_	_	_	_	_	<u> </u>		
	<b></b>	63		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Ŀ	L		
	L	64	ļ.,,		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	ļ	65		<u> </u>	Ļ			<u> </u>		⊢	L		
	<b></b>	66	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L		
		67	<u> </u>	<u> </u>	_	├	<del> </del>	_		⊢	┞		
		68 69	-	_	<u> </u>	⊢	┝			⊢			
	<u> </u>	70	$\vdash$	-	-	⊢	<del> </del>	-	Ŀ	-	-		
		71		-	├	├─	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-		
	$\vdash$	72		$\vdash$	-	H	-	-	_		-		
		73			<u> </u>	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	ŀ	_	<del> </del>		
	<del> </del>	73 74	-	_	┢	_	-		$\vdash$				
		75			<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
		76						·			_		
	T	77						$\vdash$			Г		
		78 79											
		79											
		80											
		81	_					_	<u> </u>	L			
		82		_				L_	<u> </u>	L	_		
		83				_		<u> </u>	_	L			
		84			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			
		85	$\vdash$		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		
		86 87	-	_			_	_	<u> </u>	├—	-		
		88		_	$\vdash$	-	_		┝		-		
	-	89	⊢	_	$\vdash$	┝	_	-	<del>                                     </del>	├-	-		
		90		-	$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$			
		91				-	_		-	├─	-		
		92	H	_		_				$\vdash$	<del>                                     </del>		
		93					Т			Т	Г		
		94	П			<u> </u>		П					
		95									Г		
-		96											
		97											
ļ		98	$\Box$										
		99						L					
		100											

	Date										
Claim		Ι	<u> </u>	_		-	_	_	$\overline{}$		
									!		
101	I		Г	$\vdash$		Г	Г		П		
102	┢		Н	T		$\vdash$	Т	H	П		
103	$\vdash$		Н	$\vdash$	H		1	┢	Н		
104			-	Ι.	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		
105	-	_		Ħ	┪	T			Н		
106	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	_		-	$\vdash$		
107	-	-	-	-	-		-	-	Н		
108	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		H		
109	$\vdash$	$\vdash$	_	-	-		-	_	H		
110	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	-	-	_	-	Н		
111									H		
112			Г						М		
113			Г	T		$I^-$			П		
l 114	П		Т	1	Π	Г	Г	$\Box$	П		
115	Τ.		$\Box$	$\Box$	Π	Ι.	Г		П		
116											
117					П		Г				
118						Г		Г			
119											
1 120											
121											
122			L.				_				
123					<u></u>						
124	_	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш		
125	_		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
120		$\vdash$		_	-	H	<u> </u>		H		
128		-	-	-	$\vdash$	-	-	-	Н		
120	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н		
130	-	_	_	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$		
131	_	_	_	-	-		-	-	Н		
132	-						-	$\vdash$			
133				┢				_	Н		
134									П		
135											
136											
137											
138				<u> </u>	_				Ш		
139			_	Ŀ		_			Ш		
			_	<u> </u>		_	L.,		Щ		
141			_	_	_		_	_	Н		
				H	L	$\vdash$	-	<u> </u>	Н		
			_	-	<del> </del>	-	$\vdash$	ļ	Н		
			_		-			-	Н		
		-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н		
				$\vdash$		-	-		$\dashv$		
									$\vdash$		
149					$\Box$				П		
150											
		101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	101	101	101	101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149	101	101	101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         146       147         148       149		